Index of Claims



Application/Control No.

10/004,197 Examiner

Jason Proctor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NEMECEK ET AL.

Art Unit

2123

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled					
+	Restricted					

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					,			Ь.	
Cla	aim				-	Date					1
Final	Original	5/20/05	11/16/05	3/24/06						_	
	1	1	1	√	┝	 	-	-	-	-	
	2	1	1	0	1	_		Ι-		_	1
	1 2 3			√	\vdash	\vdash		\vdash	_		1
	4	1	1	√					_		1
	5	1	1	√					_		1
	6		V	7					_		1
	7	1	₹	1							1
	8	V	√	1							1
	9	1	7	1		Γ	Π		Г		1
	10	√	√								
	11	√.	√	1							
	12	√	1	1							
	12 13	1	1	1							
	14	√	1								
	15	1	1	1		·	L		L		
	16 17						_				
	17	1	1	1	<u>_</u>	_		_			
	18	7	V	√ √ √			$oxed{oxed}$		<u> </u>		
	19		1						_		
	20	1	1	1			<u></u>		<u> </u>		
	21	√	1	1			<u> </u>	Ļ	_		ļ
	22		<u> </u>				<u> </u>			ļ	
	23 24		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	_	
	24		<u> </u>			_	<u> </u>		<u> </u>		ļ
	25		_			_	_		_		
	26 27	-	\vdash	-		\vdash	\vdash		H		
	28		├			_	\vdash	-	-		
	20	-	┝	_		-	⊢	┢	⊨		
	29 30		-			-		-	-		
	31		<u> </u>			\vdash	┝	\vdash	-		
	32	H	<u> </u>		 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	
	33	\vdash			-	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	1
	34			<u> </u>	_		 	\vdash			
	35	t –	\vdash	_			\vdash	\vdash	ļ		1
-	36	!	<u> </u>	T -		T	T		T		
	37		<u> </u>		Г	\vdash	Т			Г	1
	38										1
	39										
	40										
	41										
	42										
	43										
	44										
	45										
	46		L	L	ļ						
	47		_			_	L_	L_	_	_	
	48	_	<u> </u>		<u> </u>		L	_	L_	L	
	49	L	L_		L_	Ц.	<u> </u>	L_	<u> </u>	L_	Į
	50	1)		ı		ŀ	ı		ı	1

Cla	aim		-			Date	e			
									Γ	
Final	Original									
	51 52			_		-	_			
	52							Г		
	53	_	\vdash	_						
	54		<u> </u>	\vdash		H		\vdash		\vdash
	55		\vdash	-		\vdash	\vdash		_	-
	56		-	-	-	-	-		_	
	50	_		├─	-	-		-	_	┝
ļ	57		_	<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	-	
	58	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	ļ
	59	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>			ļ
ļ	60			<u>L</u>		<u> </u>				
	61		_			_				
	62									
	63									
	64			L						
	65									
	66									
	67									
	68									
	69						\vdash		_	_
	70	_	_	_						
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82									
	83									
	84					L				
	85									
	86									
	87									
	88									
	89					L	L			
	90					L				
	91									
	92									
	93									
	94									
	95		L.	<u> </u>		<u> </u>		$oxed{oxed}$		
	96									
	97	L_	L.	L_		\Box	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ.	<u> </u>
<u></u>	98		_				L	L_	_	L.
<u></u>	99		L.		Ш			L	L.	
	100							i		

Cli	Date										
Final	Original					-					
	101										
	102 103		L.	<u> </u>				L_		Ш	
	103		_	_	_	<u> </u>				Ш	
	104 105 106	_			_				_	\square	
	105			_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	-	Н	
	100			<u> </u>	\vdash			-	_	$\vdash\vdash$	
	107 108		-	-	\vdash	_		-	-	${\mathbb H}$	
	100			┢					-	Н	
	109 110 111 112 113 114 115 116			\vdash	H			-	-	Н	
	111							-	-	Н	
	112									П	
	113										
	114										
	115										
	116										
	117	<u> </u>					_			Ш	
	117 118 119							_			
	119	L			_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш	
	120					_	_		<u> </u>	Ш	
	121		_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Н	
	122	\vdash				<u> </u>		H		Н	
	123	H				_	 	⊢		Н	
	125	\vdash				\vdash	<u> </u>	⊢		Н	
	126	\vdash		┝	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		Н	
	127		-	-				-	-	Н	
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130			\vdash			_			П	
	129										
	130										
	131										
_	132 133 134				Ш				_	Щ	
	133		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	134		_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash	<u> </u>	Щ	
	135 136		H	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Н	
	130			 					\vdash	\vdash	
	137 138		-	 	\vdash	H	-	\vdash		$\vdash \vdash$	
	139	-	_	 	_		-	\vdash	\vdash	\vdash	
	139 140			\vdash			-		 	Н	
	141							Г	\vdash	\vdash	
	142										
	143										
	144										
	145				L				_		
	146	L			L	L.	L.	Ш	<u> </u>	Щ	
	147	Щ	_	<u> </u>	L.			igspace	_	Щ	
	148	_	_	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	149		-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	
	150			<u> </u>	L	L	L	L	L	Ш	